Index of Claims

App	lication	No
-----	----------	----

10/604,730

Examiner

Cassandra Cox

Applicant(s)

HATTORI, HIDE

Art Unit

2816

√	Rejected
Ш	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Ν	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim																									'										
E E	Cla	aim	Date										Claim Date											CI	aim	Date									
2			3/18/04																						Final	Original			,						
2		1	=	\vdash	\vdash	_		┢	╁	 	-			51	Н	_		\dashv			\dashv					101	_	_			\neg		\dashv	\dashv	М
3			_	-		-	 	 	T-	\vdash	-					_		\dashv	\neg		\dashv				<u> </u>		_	\neg	\neg		┪		ヿ	\neg	П
4			=	\vdash											П			一			ヿ	_											コ		
6			=																							104									
T			II									. 1																							
8 = 1 58 108 109 100 100 110 110 111 110 1110 1110 1110 1110 1111 1111 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1112 1113 1113 1114 1115 1115 116 1115 115 115 116 115 116 117 115 116 117 117 118 118 118 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 122																														_	_		_	لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	
9	<u> </u>		_	_	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ							_			_								_		_		\dashv	Ш	\vdash
10			_	<u> </u>	<u> </u>		-	_	 		<u> </u>							_			\dashv					108			_		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	\vdash
11			_	H	┝	_	-	 	-	_	┝				Н					-	-		\vdash		<u> </u>	109	_		_	\dashv			\dashv	\vdash	\vdash
12			_	-				\vdash	 	\vdash	├	ŀ			Н			\dashv	\dashv				⊢					\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	Н
13				-		-		 	╁┈	-	-			62	-	-		-	-		-1				┢	112	-		_		-		\dashv	\dashv	М
14				┢	\vdash		_	-	 	\vdash																					\neg		\dashv	\neg	Г
15			_			<u> </u>	<u> </u>		\vdash		\vdash	'		64	П			\neg					Г	1		114	П			\Box	\neg		\neg		\Box
17 = 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 125 26 76 27 125 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 133 34 86 37 87 38 133 39 89 40 90 41 91 44 94 44 94 44 94 44 94 44 94 44 94 44			=									j .		65										-		115									
18 19 68 118 119 119 120 112 120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 77 127 78 128 79 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 <td></td> <td></td> <td>=</td> <td></td>			=																																
19			=	_			_		<u> </u>												_		<u> </u>			117					_			$oxed{\Box}$	\sqsubseteq
120											<u> </u>				Ш					_4	_		<u> </u>										_	ш	
21 22 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 126 125 126 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137			_	<u> </u>	_					ļ	<u> </u>							_					<u> </u>	ľ					_	_			\dashv	Ш	<u> </u>
22 3 72 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146	_			_	\vdash		_	_		₩	<u> </u>			70				_	_		\dashv		<u> </u>		ļ	120	_		_	-	-		\dashv	Н	H
23 73 74 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 136 136 136 136 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148<				-	-	-		\vdash	├		 				-			\dashv	_	\dashv	\dashv		H		-					-	-		\dashv	┌─┤	\vdash
24 74 124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 139 140 141 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148 148			_	┢	┝		┢╾		├—	┢	├			73	-						-		H		-	123					ᅱ		-	\vdash	\vdash
25 75 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 147 148 148 148 148 148 148 148 148 148					\vdash			\vdash		1	\vdash				Н			\dashv	\dashv	-			 				Н			\dashv	\dashv		\dashv	Н	М
26 76 126 27 128 127 28 78 128 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 145 46 96 146 47 97 147 48 148					Г						\vdash				П			\neg	\neg	一	一		\vdash			125							ヿ	П	П
28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 148 148					Г									76							\neg			ĺ		126							一	\Box	
29 79 30 130 31 81 32 131 33 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 44 94 45 95 46 96 47 98																										127									
30	<u></u>			_				<u> </u>	L.			-		78					_		_					128							_	ш	\square
31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 131 133 133 134 134 135 136 137 136 138 139 139 139 140 140 141 141 142 142 143 144 144 144 145 146 147 148			_	<u> </u>	_			_	╙	<u> </u>	<u> </u>					_	\dashv	_	_	_			L			129				\Box	_	\Box	_	Ш	\vdash
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 132 133 134 135 136 137 37 138 39 139 139 140 141 141 141 142 142 143 144 145 146 146 147 148 148			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	ļ				_				_						<u> </u>		Ш				_		_	\square	\vdash
33 83 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148	-		\vdash	⊢		<u> </u>	-	-		-	-	. 11		81		_					\dashv				-	131		\dashv	-		-		\dashv	Н	
34 84 134 135 35 86 136 136 37 87 137 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 143 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148	<u> </u>		\vdash	⊢	\vdash	 	-	 	\vdash	\vdash	\vdash				Н	_			\dashv	\dashv	-	_						\dashv	\dashv		_	\dashv	\dashv	\vdash	
35 85 36 136 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash						Н			\dashv	\neg		-		-		 -	134		\dashv	\neg	\neg	\neg		\dashv	_	М
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			-		_	_		_	┢	_				85	П					\neg	ᅥ		_										\dashv		П
37 87 38 138 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98							İ		Г					86	П						\neg					136							\neg	\sqcap	Г
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98		37												87												137									
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98																										138									
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			_						$oxed{oxed}$		_				Ш			_			_												_	\square	\vdash
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_				_							_	_		_					140		_	-			\sqcup		Ш	<u> </u>
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢		-				Н										<u> </u>		Ш	_	_					\vdash	<u> </u>
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	-		-				\vdash	\vdash	-	\dashv	_	_	-		<u> </u>		<u> </u>	142	Н		_					\vdash	
45	-		\vdash	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash	-	-				H		\vdash	-		-	-		\vdash				H	-	-		\dashv		\dashv	\dashv	
46	\vdash		\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 				H		\vdash	\dashv			\dashv		\vdash			145	H					\dashv	\dashv	\dashv	г
47				Т	 	\vdash	\vdash	<u> </u>		Ι-	Г				Н	П		\dashv	-		\dashv	_	\vdash				Н	\vdash	\exists	\exists		\dashv	\dashv	\neg	П
48 98 148 148		47					<u> </u>							97	П		\Box				\neg		Т			147			\neg			\Box	\exists	\neg	
		48												98												148									
		49												99												149			\Box	二		二	\Box		
50 100 150		50	L_		L	L	<u> </u>	L						100					\sqcup				l			150	L.							لـــا	